

**University of Groningen**

## **Daily physical activity in patients with a pulmonary disease**

Bossenbroek, Linda

**IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.**

*Document Version*

Publisher's PDF, also known as Version of record

*Publication date:*

2018

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

*Citation for published version (APA):*

Bossenbroek, L. (2018). *Daily physical activity in patients with a pulmonary disease*. [Thesis fully internal (DIV), University of Groningen]. Rijksuniversiteit Groningen.

### **Copyright**

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

### **Take-down policy**

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

*Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.*

## STELLINGEN

behorende bij het proefschrift

### **Daily Physical Activity in Patients with a Pulmonary Disease**

1. De hoogte van het dagelijkse fysieke activiteitsniveau is afhankelijk van het gebruikte meetinstrument (*dit proefschrift*).
2. Instrumenten om dagelijkse fysieke activiteiten te meten dienen in combinatie met elkaar gebruikt te worden (*dit proefschrift*).
3. Het bepalen van het dagelijkse fysieke activiteitsniveau dient onderdeel te zijn van de standaard behandeling van COPD (*dit proefschrift*).
4. De relatie tussen dagelijkse fysieke activiteit en de kwaliteit van leven van patiënten met COPD is moeilijk te bepalen (*dit proefschrift*).
5. Genderneutraliteit dient niet te worden nagestreefd bij het stimuleren van dagelijkse fysieke activiteiten (*dit proefschrift*).
6. Om overgewicht na longtransplantatie te voorkomen is het belangrijk om longtransplantatiepatiënten te stimuleren om dagelijks fysiek actief te zijn (*dit proefschrift*).
7. Roken beïnvloedt zelfs de timing van slaap (*dit proefschrift*).
8. Zitten is het nieuwe roken.
9. Als bewegingswetenschapper denk je meer aan bewegen dan dat je beweegt.
10. 'The main thing is to keep the main thing the main thing' (*Stephen Covey*).

Linda Bossenbroek